

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/buty-strazackie-rosenbauer-boros-b3-cross-p-3406.html>



Buty strażackie Rosenbauer BOROS B3 Cross

Cena brutto **1 366,53 zł**

Cena netto **1 111,00 zł**

Opis produktu

Buty specjalne Rosenbauer BOROS B3 Cross BOA Fit to wyjątkowy model obuwia ochronnego, który został stworzony z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach – strażakach, ratownikach, oraz innych profesjonalistach, którzy potrzebują niezawodnego obuwia w trudnych warunkach. Te buty łączą w sobie najnowsze technologie, zapewniając doskonałą ochronę, komfort oraz funkcjonalność podczas pracy w ekstremalnych warunkach, takich jak pożary, wypadki, czy inne sytuacje kryzysowe.

Konstrukcja i materiały

Buty BOROS B3 Cross BOA Fit zostały zaprojektowane z użyciem materiałów najwyższej jakości, które gwarantują wyjątkową trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Główna część cholewki jest wykonana z połączenia skóry naturalnej oraz materiałów syntetycznych, które charakteryzują się wysoką odpornością na działanie wysokiej temperatury, a także na chemikalia i inne substancje szkodliwe. Wzmocnione elementy w okolicach palców, pięt i wzdłuż bocznych krawędzi buta dodatkowo zwiększają jego wytrzymałość i chronią przed urazami.

System BOA Fit

Jednym z kluczowych elementów, który wyróżnia buty Rosenbauer BOROS B3 Cross BOA Fit, jest zastosowanie innowacyjnego systemu BOA Fit. Ten nowoczesny mechanizm, zamiast tradycyjnych sznurowadeł, pozwala na precyzyjne i wygodne dopasowanie obuwia do stopy użytkownika. System BOA działa dzięki pokrętle, które umożliwia równomierne i dokładne ściąganie i luzowanie buta, zapewniając idealne dopasowanie i wyjątkowy komfort. Dzięki temu, użytkownik może łatwo i szybko dostosować napięcie obuwia, co gwarantuje stabilność oraz eliminację ryzyka związanego z rozwiązaniem się sznurowadeł w trakcie intensywnej pracy. Ponadto, system ten jest niezwykle wytrzymały, odporny na uszkodzenia i zanieczyszczenia, co czyni go idealnym rozwiązaniem w warunkach wymagających.

Ochrona i bezpieczeństwo

Buty BOROS B3 Cross BOA Fit zostały zaprojektowane z myślą o zapewnieniu maksymalnej ochrony stóp w ekstremalnych warunkach. Posiadają szereg rozwiązań ochronnych, które są kluczowe w pracy służb ratowniczych:

Wzmocniona część nosowa – specjalna osłona na palce chroni je przed uderzeniami i przypadkowym upadkiem ciężkich przedmiotów, co ma ogromne znaczenie w przypadku pracy w warunkach zagrożenia.

Podeszwa antypoślizgowa – odpowiednia konstrukcja podeszwy zapewnia doskonałą przyczepność do różnych nawierzchni, zarówno w trudnych warunkach na zewnątrz, jak i w zamkniętych przestrzeniach, gdzie występują śliskie powierzchnie.

Odporność na wysoką temperaturę – buty zostały zaprojektowane tak, by wytrzymały kontakt z gorącymi powierzchniami, co jest szczególnie istotne podczas interwencji w trakcie pożarów lub pracy w strefach wysokotemperaturowych.

Wodoodporność – zastosowane materiały chronią przed wnikaniem wody do wnętrza butów, co zapewnia suchą stopę nawet w deszczowych czy błotnistych warunkach.

Komfort użytkownika

Wielką zaletą butów BOROS B3 Cross BOA Fit jest ich komfort, który zapewnia wygodę nawet podczas wielogodzinnej pracy w

trudnych warunkach. System BOA Fit umożliwia łatwe i szybkie dopasowanie obuwia, eliminując ryzyko nadmiernego ucisku, który mógłby prowadzić do dyskomfortu. Buty wyposażone są w amortyzującą wkładkę, która redukuje wstrząsy podczas chodzenia, biegania czy skakania, co ma szczególne znaczenie w przypadku pracy w dynamicznych sytuacjach. Dodatkowo, wewnętrzna wyściółka butów jest zaprojektowana z materiałów, które zapewniają odpowiednią cyrkulację powietrza, zmniejszając ryzyko nadmiernego pocenia się stóp i poprawiając komfort użytkowania.

Wytrzymałość i funkcjonalność

Buty BOROS B3 Cross BOA Fit zostały stworzone z myślą o intensywnym użytkowaniu w wymagających warunkach. Podeszwa butów jest odporna na ścieranie, a jej konstrukcja została zaprojektowana tak, aby zapewnić doskonałą przyczepność na różnych nawierzchniach, niezależnie od tego, czy jest to mokra, śliska powierzchnia, czy nierówny teren. Dzięki swojej konstrukcji, buty te świetnie sprawdzają się w środowisku, gdzie istnieje ryzyko upadku, zderzeń czy innych urazów mechanicznych. Wysoka odporność na chemikalia i wysoką temperaturę sprawia, że są one również idealnym rozwiązaniem dla osób pracujących w warunkach zagrożenia pożarowego lub w obszarach narażonych na kontakt z substancjami niebezpiecznymi.

Zastosowanie

Buty Rosenbauer BOROS B3 Cross BOA Fit zostały zaprojektowane z myślą o szerokim zakresie profesjonalistów, którzy pracują w trudnych warunkach. Znajdą one zastosowanie w takich dziedzinach jak:

Straż pożarna – Buty idealne do pracy w trakcie akcji gaśniczych, ochrony przed ogniem i w trudnych warunkach atmosferycznych.

Ratownictwo – Doskonale w sytuacjach ratunkowych, kiedy liczy się szybka reakcja, komfort oraz bezpieczeństwo.

Służby mundurowe – Praca w wymagających warunkach, zarówno w terenie, jak i w zamkniętych przestrzeniach.

Inne zawody wymagające obuwia ochronnego – Obuwie sprawdza się również w innych branżach, gdzie istotne są bezpieczeństwo, trwałość i komfort.

Podsumowanie

Buty specjalne Rosenbauer BOROS B3 Cross BOA Fit to zaawansowane obuwie ochronne, które łączy w sobie najnowszą technologię z niezawodną funkcjonalnością. Dzięki systemowi BOA Fit, buty te oferują wyjątkowe dopasowanie i komfort, a jednocześnie zapewniają maksymalną ochronę przed zagrożeniami, które mogą występować w trudnych warunkach pracy. Ich solidna konstrukcja, odporność na wysoką temperaturę, wodoodporność oraz doskonała przyczepność czynią je idealnym wyborem dla osób pracujących w ekstremalnych warunkach, takich jak strażacy, ratownicy czy służby mundurowe. Rosenbauer BOROS B3 Cross BOA Fit to obuwie, na którym można polegać w najtrudniejszych momentach.

Boros B3 Cross firmy Rosenbauer:

- Certyfikowany zgodnie z normą EN15090 F2A HI3 CI AN SRC
- Z membraną SympaTex®
- Wysokość buta C
- Szerokość 10
- Rozmiary od 37 do 49

Świadectwo dopuszczenia CNBOP nr: 5263/2024